

Zubehör EW 35

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Produktbild



Klippon® Connect mit Zugbügeltechnologie

Die große Zuverlässigkeit und hohe Variantenvielfalt von Reihenklemmen mit Zugbügelanschluss sorgen für Entlastung in der Planung und höchste Sicherheit im Betrieb. Damit bietet Klippon® Connect eine bewährte Antwort auf vielfältige Anforderungen.

Allgemeine Bestelldaten

Typ	EW 35
Best.-Nr.	0383560000
Ausführung	Zubehör, Endwinkel
GTIN (EAN)	4008190181314
VPE	50 Stück

Zubehör EW 35

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	8,5 mm	Breite (inch)	0,335 inch
Höhe	46 mm	Höhe (inch)	1,811 inch
Tiefe	27 mm	Tiefe (inch)	1,063 inch
Nettogewicht	5,32 g		

Temperaturen

Dauergebrauchstemperatur, min.	-50 °C	Dauergebrauchstemperatur, max.	100 °C
--------------------------------	--------	--------------------------------	--------

Klemmbare Leiter (Bemessungsanschluss)

Anzugsdrehmoment, max.	0,6 Nm	Anzugsdrehmoment, min.	0,5 Nm
------------------------	--------	------------------------	--------

Maße

Versatz TS 35	22,5 mm		
---------------	---------	--	--

Systemkennwerte

Ausführung	für Klemmen	Tragschiene	TS 35
------------	-------------	-------------	-------

Werkstoffdaten

Werkstoff	Wemid	Farbe	beige
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2		

weitere technische Daten

Arretierung	schraubbar	Einbauhinweis	Direktmontage
Montageart	geschraubt		

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001041	ETIM 7.0	EC001041
eClass 9.0	27-14-11-35	eClass 9.1	27-14-11-35
eClass 10.0	27-14-11-35	UNSPSC	30-21-18-01

Zulassungen

ROHS	Konform		
------	---------	--	--

Downloads

Broschüre/Katalog	CAT 1 TERM 16/17 EN
Engineering-Daten	EPLAN_WSCAD
Engineering-Daten	12723_EW_35_DXF.dxf STEP
Anwenderdokumentation	StorageConditionsTerminalBlocks